

VAPOR ATMOSFÉRICO



APLICAÇÃO

Recomendada para uso em vapor saturado onde a pressão máxima de trabalho não supere 50psi ou água quente onde a pressão de trabalho não supere 150psi. São leves, flexíveis, e trabalham a uma temperatura de até 148°C.

TERMINAIS



R



Diâmetro interno (pol.)



Diâmetro interno (mm)



Diâmetro externo (mín.)



Diâmetro externo (máx)



Comprimento máximo (m)



Peso aproximado (Kg/m)



Vácuo (mmhg)



Raio mínimo de curvatura (mm)

	pol.	mm	mm	mm	m	Kg/m	mmhg	mm
1/2"		13	23	26	20	0,41	N/A	156
5/8"		16	26	29	20	0,47	N/A	192
3/4"		19	28	33	20	0,56	N/A	228
1"		25	38	43	20	0,98	N/A	300
1,1/4"		32	48	53	20	1,54	N/A	384
1,1/2"		38	55	60	20	1,74	N/A	456
1.3/4"		45	61	66	20	1,99	N/A	540
2"		51	67	72	20	2,2	N/A	612
2.1/2"		63	80	86	20	2,67	N/A	756
3"		76	94	100	20	3,45	N/A	912
4"		101	120	129	20	5,32	N/A	1212

As características técnicas estão sujeitas a mudanças sem prévio aviso. Pesos e dimensões são referentes a valores aproximados. Produtos com as mesmas características técnicas porém com outras dimensões podem ser fabricados, favor contatar departamento comercial para verificar viabilidade.

AGUA CALIENTE
VAPOR
150
PSI